

**Execuția lucrărilor aferente obiectivului de investiții:  
"Modernizare sistem de iluminat public în Cartierul Valea  
Frumoasei, str. Mihail Kogălniceanu, str. Mircea cel Mare, str.  
Sava Henția și extindere sistem de iluminat public pe str.  
Fântânele, din Municipiul Sebeș" - Apel: POR/300/3/1/Creșterea  
eficienței energetice în clădirile rezidențiale, clădirile publice și  
sistemele de iluminat public,**

I.D.: 63139633

Documente participare:

- 1AVIZ FAVORABIL-DELGAZ GRID SA.pdf
- 2Scan\_from\_FLORIN\_BABES\_2021-04-23\_09-06-47-411 1.pdf
- 3Scan\_from\_FLORIN\_BABES\_2021-04-23\_09-06-47-411.pdf
- 10\_Deviz general fara preturi-semnata.pdf
- APA CTTA-AVIZ PRELUNGIRE.pdf
- AVIZ AMPLASAMENT FAVORABIL ELECTRICA-IL SEBES.pdf
- Caiet de sarcini MODERNIZARE SISTEM DE ILUMINAT PUBLIC VALEA FRUMOASEI.pdf
- CERTIFICAT DE URBANISM.pdf
- contract cadru si anexa MODERNIZARE SISTEM DE ILUMINAT PUBLIC VALEA FRUMOASEI .pdf
- F1 F2 F3 F4.pdf
- FisaDate\_DF1131130.pdf
- Formulare.docx
- grafic de executie .pdf
- Parte Desenata .pdf
- PARTE SCRISA .pdf
- planse avize electrica.pdf
- STUDIU GEOTEHNIC - IL SEBES.pdf
- DUAЕ\_CERERE\_149030.xml
- raspuns consolidat.pdf

---

Data publicarii	17.11.21	Coduri CPV	45316110-9 34993000-4
-----------------	----------	------------	-----------------------

---

Termenul limita pentru depunere:	03.12.21	Pretul estimativ:	1.536.267,20 RON - 1.536.267,20 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

---

---

Descriere: Prin proiectul de față se dorește "Modernizare sistem de iluminat public în Cartierul Valea Frumoasei, str. Mihail Kogălniceanu, str. Mircea cel Mare, str. Sava Henția și extindere sistem de iluminat public pe str. Fântânele, din Municipiul Sebeș" Necesitatea realizării acestei investiții rezultă din starea tehnică actuală a rețelelor iluminat, zona studiată și implicit aparatele de iluminat existente fiind învechite și în marea majoritate la finalul duratei normale de viață. Toate categoriile de lucrări și instalații se vor executa cu respectarea proiectului tehnic verificat în conformitate cu prevederile legale, normelor, normativelor și standardelor în vigoare. Se va respecta programul de execuție a lucrărilor, programul de recepție și control al calității lucrărilor. Executantul va executa și va întreține toate lucrările, va asigura forța de muncă, materialele, utilajele de construcții și obiectele cu caracter provizoriu pentru executarea lucrărilor. Executantul va prezenta beneficiarului toate certificările de calitate și declarațiile de conformitate cu cerințele în vigoare pentru materialele și echipamentele utilizate. Executantul își va lua măsuri specifice de protecție a echipamentelor electrice și electronice oferite, adaptate tipului de rețea existentă. Nu se acceptă solicitări de despăgubire pentru defecțiuni ale echipamentelor cauzate de rețeaua de alimentare. Pentru a nu exista întreruperi în funcționarea sistemului de iluminat public, Executantul se va asigura ca lucrările de demontare și montare pe fiecare punct luminos vor fi realizate în aceeași zi. Executantul va asigura la finalizarea lucrărilor de execuție un sistem de iluminat public nou, racordat la rețeaua de alimentare cu energie electrică, complet funcțional. De asemenea va asigura conectarea, fără sincope în funcționare, a tuturor rețelelor de iluminat public conectate la rețelele care urmează a fi dezafectate de proprietar, ca urmare a realizării rețelelor de iluminat, conform proiectului. Descrierea modului de realizare a lucrărilor de bază: Prin aceasta investitie se doreste modernizarea sistemului de iluminat public la nivelul standardelor europene si nationale SR-EN13201/2015 in cartierul Valea Frumoasei, strada Mihail Kogalniceanu, strada Mircea cel Mare, strada Sava Hentia si extindere sistem de iluminat public pe strada Fântânele. Modernizarea si extinderea instalatiilor de iluminat in vederea creșterii eficienței energetice prin : a) Montarea de corpuri de iluminat cu aparate de iluminat cu surse eficiente energetic - tip LED, cu puteri cuprinse între 35 si 100 W, cu minim 140 lm/W si temperatura de culoare maxim 4000 K pentru evitarea poluarii luminoase. b) Inlocuirea tuturor bratelor de lampa si a colierelor, c) Montarea de corpuri de iluminat noi pe strazile si stâlpii din zonele la care face referire prezentul proiect astfel incat sa asigure iluminatul stradal conform normativelor in vigoare, d) Montarea la intersectii de corpuri de iluminat suplimentare acolo unde este cazul, f) Stabilirea programului de aprindere iluminat public in functie de conditiile de trafic auto si pietonal ale municipiului, g) Extinderea sistemului de iluminat public acolo unde este cazul, h) Montarea de stâlpi cu panouri fotovoltaice in zonele care permit acest lucru; i) Implementarea sistemului de telemanagement la nivelul intregului sistem de iluminat din proiect cu posibilitatea dezvoltării lui la intreg municipiul Obiectivul se va executa în conformitate cu documentația tehnico-economică la faza de proiectare PT+DE+CS Numarul de zile până la care se pot solicita clarificări înainte de data limită de depunere a ofertelor: 10 Autoritatea contractantă va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitărilor de clarificări cu 6 zile inainte de data limită pentru depunerea ofertelor. Notă: la calculul termenului de solicitare/răspuns clarificări exprimat în zile, data limită de depunere a ofertelor nu se ia în considerare.

---